

CALIBRADOR MULTIFUNCIONAL

Dasqua[®]

STWS-8511-0066

- Maquindado con CNC que otorga gran precisión
- De acero inoxidable
- Graduación en pulgadas
- País de origen China

USOS



Diámetro de tornillos



Medida de brocas



Tamaño de paso
Medida de hilo



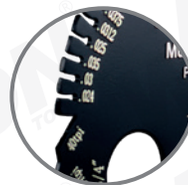
Tamaño de la ranura
Medir diámetro de agujero



Medición de largo



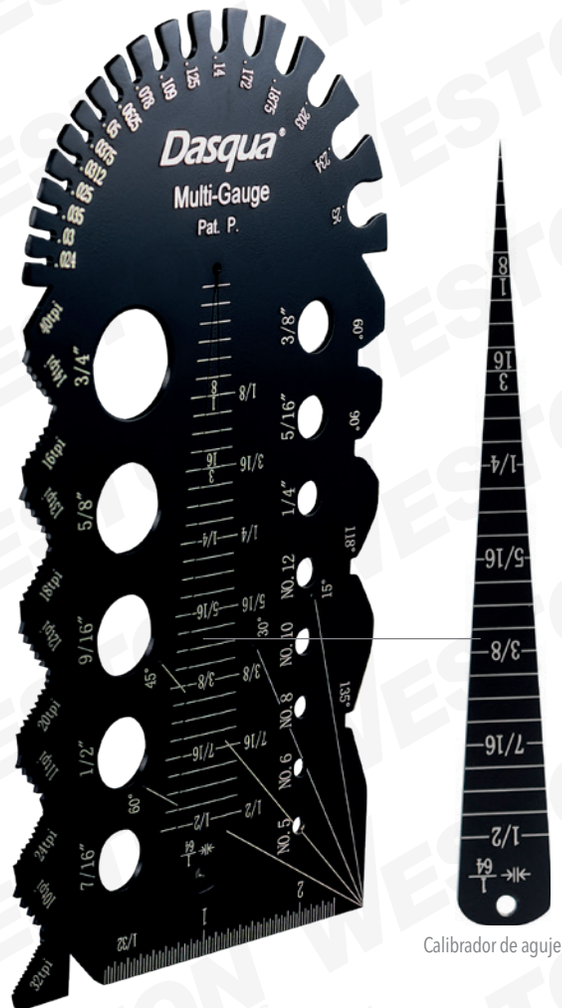
Comprobación rápida
de perpendicularidad



Acabado anodizado negro
que ofrece mayor protección
contra la corrosión



Escalas grabadas con láser



Calibrador de agujeros

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tamaño	3.5" x 6.7" x 0.05"
Pasos	10, 11, 12, 13, 14, 16, 18, 20, 24, 32, 40 TPI
Diámetro de agujero para tornillos	#5, #6, #8, #10, #12, 1/4", 5/16", 3/8", 7/16", 1/2", 9/16", 5/8", 3/4"
Ranura para alambre y arandela	#24, #22, #20, #18, #16, #14, #12, #11, #10, #8, #7, #6, #4, #3, 0.035", 0.03", 0.024"
Ángulos de punta de broca	60°, 90°, 118°, 135°



EMPAQUE